



الاسم:

الفصل:

(١) القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٤٥٩٢٧ هي

(٢) $7 + 7 + 7 = \dots \times \dots$

(٣) ٦ أحاد + ٥ عشرات + ٣ مئات =

(٤) قيمة الرقم ٨ في العدد ٣٥٨٧٩ هي

أكمل بنفس النمط

(٥) ٥ ، ١٠ ، ١٥ ،

(٦) المتر = سم

(٧) $4387 = \dots + \dots + \dots + \dots$

(٨) ٣ سم = مم

أكمل بنفس النمط

(٩) $\triangle \square$ ، $\triangle \triangle \square$ ،

(١٠) ضع علامة < ، > ، =

٩٨٧٦ ١٢٣٨٦

٣٤٨٦٩ ٣٤٦٨٩

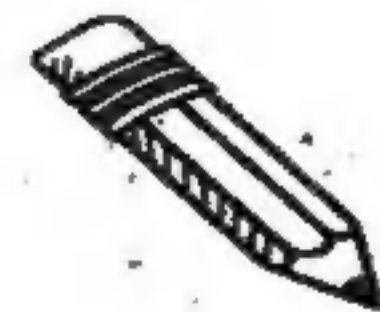
(١١) أستخدم الأرقام الآتية : ٣ ، ٢ ، ٠ ، ٥ ، ٤ لتكوين :

أكبر عدد أصغر عدد

(١٢) اختر الوحدة المناسبة لقياس طول كل مما يأتي :



متر - مم



متر - سم